Inde	ex of C	Claims	

Application/Control N	Ο.
-----------------------	----

10/008,872

Examiner

Duc T. Doan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LIN ET AL.

Art Unit

2188

1	Rejected
· =	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
l	

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im.	Γ.			Г	Date					1	Cla	im		
															Г
Final	Original	11/18/06										Final	Original		
L	1_	v	_										51		L
Ĺ	2	-											52		L
	3	٧											53		
	4	-											54		L
	5	٧	_										55		L
	6	٧											56		_
	7	V.	<u> </u>			_				_			57		L
ļ	8	<u>                                     </u>	<u> </u>	_	_	L	_	_					58		_
	9	┝	_				-		_				59		_
	10 11	v			_	<del> </del>	<u> </u>		_				60 61	-	H
	12	V	-	_	-	_	_		_	H			62	$\vdash$	-
<u> </u>	13	V			<u> </u>	-				-			63		H
	14	v	-	_	$\vdash$	┝	$\vdash$			-			64	-	H
	15	v	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	Н	$\vdash$			65		r
	16	i v				<u> </u>			_	<del>                                     </del>			66	-	r
	17	v											67		r
	18	-											68		Γ
	19	-											69		Г
	20	٧											70		Γ
	21	٧									ŀ		71		Γ
	22	٧											72		
	23	L	L_				<u> </u>	<u> </u>					73		L
ļ	24		L.	_	_			_		Ŀ	İ		74		L
<u> </u>	25						<u> </u>	ļ_	_	_	Ì	<u> </u>	75	_	L
<u> </u>	26	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	ŧ	<u> </u>	76	L_	L
ļ	27		├—	<u> </u>		-	-	<u> </u>		<u> </u>		<del> </del>	77	<u> </u>	H
<u> </u>	28 29		⊢		_	-	⊢	$\vdash$	-		ł		78 79	-	┞
	30		┢	-	-		┢	-	-		1		80	┝	H
	31	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-		-	81	$\vdash$	├
	32		⊢		-	-	┝	-					82	-	H
	33	<del>                                     </del>	$\vdash$	-		-	-				ł		83		H
	34	<del>                                     </del>	1	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	_	_	$\vdash$	1		84	$\vdash$	r
	35					l					1		85		r
	36					Г					1		86		Γ
	37												87		Γ
	38												88		
	39												89		
	40	L						L	L				90		Ĺ
	41		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ــــ		<u> </u>	91	<u>L</u>	L
	42	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	L.		<u> </u>		<u> </u>	92	<u> </u>	L
	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	93	<u> </u>	L
<u> </u>	44	$\vdash$	-	<u> </u>	_	├-	<del> </del>	├_	_	├		<u> </u>	94	$\vdash$	L
-	45 46	$\vdash$	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	├	<u> </u>	$\vdash$	1	<u> </u>	95 96	-	┞
	47	-		-		├-	├		<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	97	-	H
<u> </u>	48	├	1	┥	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-			<b></b>	98	$\vdash$	⊦
$\vdash$	49	$\vdash$	-	-	├	┢	-	-	_	╁			99		H
<b>—</b>	50	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$		<del> </del>	100	$\vdash$	H
Щ_			Ь_		Ц.		<u> </u>	L	L_	1	I	Ц		I	ㄴ

Cla	im				<b>E</b>	ate	<del></del>			_
Final	Original									
	, ,			_	_		_			
	51 52									
$\vdash$	52	-		_						_
	53				_					
<u> </u>	54 55									
	55_									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60			$\overline{}$						
	61				$\neg$	_	_			
	62	$\vdash$		-	$\equiv$	_	_			-
	63	Н	<del></del>	<del> </del>	Н		-	_	-	
	64		$\vdash$	$\vdash$			-	_	$\vdash$	
<u> </u>	64	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\vdash$	-		<u> </u>	
	65		_						_	
	66			<u>_</u>	Ш	Ш	Щ			
L	67	L	L	_		L				
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	73 74									
	74			$\vdash$						
	75									
	76			<del> </del>						
ļ	76 77		<b>-</b>	<u> </u>						
<b></b>	78		$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	_
	79	┝	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	_	$\vdash$	-
-	80	H	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	H	
-	81	$\vdash$	├		-	-	-	⊢		-
	01	-	$\vdash$	⊢	H	Н	H			-
	82 83		├	├	$\vdash$	$\vdash$	├	-		$\vdash$
	03	<del> </del>		-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> — </u>		<u> </u>
$\vdash$	84	$\vdash$	├	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> -	<u> </u>	├	<u> </u>	
-	85	$\vdash$	$\vdash$	├	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
	86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	
	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>
L	89	<u> </u>				$ldsymbol{ld}}}}}}$		L_	<u> </u>	L_
		<u> </u>	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	L_	L.		<u> </u>	_
	91	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	
	92	$ldsymbol{le}}}}}}$	<u> </u>	L.				_	<u> </u>	
	93			_		L	L			L
	94		$oxedsymbol{oxed}$			L	L			
	95	oxdot	oxdot			Ĺ	$L^{-}$	L	L	L
	96									
	97									
	98		T							
	99									
	100						$\Gamma$			

Cli	aim	Date								
					ī					$\dashv$
Final	Original									
	101 102 103 104									
	102									
	103									
	104									
	105								٠	
	106									
	107	$\Box$								
	108 109			_						$\dashv$
	109									Ш
	110									
	111	Щ	_	$\vdash \vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	111 112 113	$\vdash$		<del></del>		<u> </u>		<b> </b>	<u> </u>	
-	113	$\vdash$		Н	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$
<u> </u>	114 115	H		Н		┝	H	$\vdash$	$\vdash$	Н
	115	H		H	-	H	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash\vdash$
	116 117	<b>-</b>	-		_		<del> </del>			$\vdash$
-	118					_		$\vdash$		-
	110	H		$\vdash$	_			-	-	
	119 120 121	$\vdash$		$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	-	$\dashv$
	121	-	$\vdash$	$\vdash$			-	<u> </u>		$\vdash$
	122		-	-		<del> </del>	<del>                                     </del>	-	-	$\vdash$
	122 123 124 125 126			-						$\Box$
	124									
	125	Г								
	126									
<u> </u>	127 128 129						<u> </u>			Щ
	128									Щ
	129	_				<u> </u>	_	_		
	130 131		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\sqcup$
-	131	H		H		<u> </u>	├—	<u> </u>		Щ
<u> </u>	132	<u> </u>		H		-	-	_	$\vdash$	Н
	133 134	$\vdash$		$\vdash$		┢	$\vdash$	┝	-	-
	135	-			-	$\vdash$	┝	├-		H
_	136	├		$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>	┝		
	136 137	<u> </u>			_	$\vdash$	-	┢	$\vdash$	Н
$\vdash$	138 139									
	139								Г	
	140	Г							Г	
	141									
	142				Ľ					$\Box$
	143		L		L	<u> </u>	L	L		Ш
<u> </u>	144	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			ļ	Ш
<u> </u>	145		$\vdash$		_	$\vdash$	_		_	Н
<u> </u>	146	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	-		<u> </u>		ļ	$\vdash$
<u> </u>	147 148	$\vdash$	$\vdash$	-	-	⊢	┢	├-	├	Н
<b>-</b>	149	-	<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Н
	150	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	├─	┢	Н
	1 100									ш